

## Цифры недели

## «Светлый город»

В рамках реализации губернаторской программы «Светлый город» в Королёве продолжается модернизация наружного освещения. За ноябрь специалистами коммунальных служб протянуто **320** метров силового электрического кабеля, заменено **312** ламп, установлено **35** опор освещения и **23** новых светильника.



## Благоустройство



В ноябре 2017 года было удалено **245** и опилено **148** деревьев. Работу в данном направлении проводим регулярно.

## Горгаз предлагает договор

За прошедший месяц в Королёве было заключено более **850** договоров на техническое обслуживание газового оборудования с собственниками квартир. Сотрудники газовых служб осмотрели внутридомовое газовое оборудование в **9** многоквартирных домах, было проверено более **400** квартир. В ходе проверок выдано порядка **200** предписаний, большая часть замечаний устранена на месте. Кроме того, выявлено **66** случаев утечки газа.



## Должников – к ответу

Ведётся работа по снижению задолженности населения за жилищно-коммунальные услуги. В ноябре сотрудниками Королёвского расчётно-кассового центра были арестованы банковские счета **200** должников на сумму более **14** млн рублей. Также наложено **10** запретов на регистрационные действия с транспортными средствами на сумму более **1** млн рублей. Королёвским городским судом вынесено решение о выселении из жилого помещения за долги – сумма задолженности превышала **450** тыс. рублей. Совместно с судебными приставами произведены рейды по наложению ареста на транспортные средства с общей суммой долга более **300** тыс. рублей. Стоит отметить, что многие жители оценили удобство сотрудничества с КРКЦ – заключено **229** соглашений для погашения задолженности на общую сумму **3,5** млн рублей.

## ЕДС сообщает

За неделю, с 4 по 11 декабря, диспетчеры Единой диспетчерской службы приняли от жителей Королёва более **5100** звонков. Было оформлено более **4800** заявок, что на **3%** меньше, чем на прошлой неделе.



В сутки диспетчерами ЕДС оформлялось в среднем **693** заявки. Основные проблемы, с которыми обращаются граждане, на этой неделе:

- ремонт санитарно-технического оборудования – **941** заявка;
- благоустройство – **531** заявка;
- санитарное содержание – **503** заявки;
- электроснабжение – **441** заявка;
- отопление – **320** заявок.

Закрото по результатам исполнения более **4800** заявок, в том числе из поступивших ранее, таким образом процент выполнения за отчётный период составил **100,3%**.

## ЦУП: с места событий

## Есть посадка!

МАРИНА ВОРОНОВА

«До расчётного времени входа спускаемого аппарата в атмосферу Земли осталась... 1 минута!», – голос, сопровождающий приземление капсулы космического корабля новой серии «Союз МС-05», захватил внимание всех, кто собрался в главном зале Центра управления полётами.

Работали камеры журналистов с федеральных каналов, кто-то из корреспондентов быстро «орудовал» ручкой в блокноте, сотрудники управления переговаривались, гости что-то тихо обсуждали – все ждали, когда картинка на экране покажет раскрывшийся парашют, а потом с тихим трепетом следили за плавным полётом белого «гриба» в голубом небе над Казахстаном.

Есть посадка! Капсула с тремя членами экипажа Международной космической станции коснулась Земли. Для космонавта Роскосмоса Сергея Рязанского, астронавта NASA Рэндольфа Брезника и астронавта Европейского космического агентства итальянца Паоло Неспולי «вахта» завершена, они, практически, дома.

На месте их уже ждали родные, а также врачи и спасатели. Для встречи были также задействованы 14 вертолётов «Ми-8», два самолёта «Ан-12» и один «Ан-26». Космонавтов из капсулы сразу же доставили в обогреваемую палатку и проверили показатели функционального состояния организма. По сообщениям специалистов, все чувствуют себя хорошо.

А в это время на балконе ЦУПа уже не вполголоса комментировали происходящее: в радостном волнении маленькие свидетели приземления спрашивали у взрослых, когда они увидятся с ге-



Александр Калери.

тов сейчас ждёт период реабилитации: адаптация, восстановление, наблюдение, снятие фоновых и экспериментальных данных – приблизительно три недели, а дальше санаторный этап».

О благополучном завершении программы также сказал советский

программа полёта не прекращается, с посадкой начинается следующий этап. Речь идёт в том числе о проведённых экспериментах. К слову, Сергей Рязанский пришёл в отряд космонавтов как космонавт-исследователь (существуют две категории: космонавт-исследователь и космонавт-испытатель), задачи которого не столько управление космическим аппаратом, сколько проведение научных экспериментов. Сергей, проходя подготовку, достаточно длительную и сложную, показал себя хорошо не только в вопросах медицины и биологии, но и инженерных, он сдал дополнительные экзамены и из категории космонавтов-исследователей перешёл



Сергей Крикалёв.

в категорию космонавтов-испытателей. Мало того, в этом полёте он был командиром корабля, то есть обязан был уметь управлять космическим кораблём в ручном режиме. Сергей Рязанский показал себя как опытный космонавт и грамотный командир».

Узнать больше о вернувшемся российском космонавте нам помог его отец, который, конечно же, был в числе гостей мероприятия. Он рассказал нам, каким Сергей был в детстве и как судьба привела его в необычную профессию. Но эту историю мы прибережем до следующего выпуска газеты «Калининградская правда». Так что продолжение следует... Не пропустите!



## Друзья и родственники в зале ЦУПа.

роями, журналисты же брали интервью у тех, кто уже побывал на орбите.

Российский космонавт Александр Калери, совершивший пять полётов общей продолжительностью 769 суток, назвал спуск аппарата успешным, а посадку мягкой: «Всё прошло по запланированной программе, завершение полёта хорошее. Мы наблюдали, что двигатели мягкой посадки сработали, скорость уменьшилась порядка до 1 метра в секунду. Плюс ко всему сегодня ветер был слабый, это тоже способствовало мягкому приземлению. Об этом свидетельствует и то, что аппарат остался на днище, люк находится на высоте больше 3 метров. Космонав-

и российский авиационный спортсмен, космонавт Сергей Крикалёв, на счету которого шесть стартов и 803 суммарных дня в космическом пространстве. «Всё прошло хорошо. Хотя стоит сказать, что с посадкой

*За спиной у экипажа экспедиции МКС-52/53 космический полёт длиной в 139 суток. В течение этого времени было проведено множество экспериментов и исследований, выходы в открытое космическое пространство. Сейчас на борту МКС продолжают работу российский космонавт Александр Мисуркин и астронавты NASA Марк Ванде Хай и Джозеф Акаба.*